Index of Claims

Αp	plica	ation	/Contro	l No.
----	-------	-------	---------	-------

10/814,159

Examiner

Wai-Sing Louie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMAZAKI ET AL.

Art Unit

2814

V	Rejected	-	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	·		Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim			_			_	D-4					1	CIA										_
1		21111 		_		'	שמע		_	т	т		Ula	2(())	\vdash				Ja(I	<u>=</u>		_	Т
S2	Final	Original	4/15/05										Final										
3 \(\)																							Γ
4 \forall		2	1	Π										52					Π				Γ
4 V 5 5 5 5 5 5 5 5 5		3	V											53									Г
5 \$\forall		4	1			Π								54						Г			Γ
Section Sect			1			Г	П					1		55									Γ
T			1							Г													T
S		7		<u> </u>						Г										Г			Г
9 V					_												_			\vdash			Т
10	-			_	<u>−</u> −						_						_		\vdash	_	_		T
111 √ 661 12 √ 662 13 √ 664 15 √ 664 16 √ 665 16 √ 666 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 48 98 49 99				_				İ									_		_				T
12 \(\)						┰	_						-						Г	\vdash			T
13 \(\lambda \)	· · · · · ·					 	_	 		\vdash						_	_	_		\vdash	_		T
14 √ 64 15 √ 66 16 √ 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 48 98 49 99	-				\vdash	_	\vdash	\vdash	 	\vdash							_	_	_	\vdash			t
15 √ 66 16 √ 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 96 97 48 99	-				\vdash	\vdash	一	 	-	<u> </u>						_	_	-	\vdash	\vdash	_	 -	t
16 √ √ 66 67 17 68 69 19 69 70 20 70 71 21 71 72 23 73 74 24 74 75 26 76 77 28 79 78 29 80 80 31 81 82 33 83 84 35 85 85 36 86 86 37 87 88 39 90 90 41 91 91 42 92 93 44 94 94 45 96 96 47 97 99	_				┢	╁	┢	-	-	┢╌					H	-	-	-	\vdash	\vdash	_	Ι	t
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99					┢	┢	┢	┢	-	┢					Н		_	-	┢	\vdash	-	-	t
18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 78 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 90 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			H	H	⊢	-	┢	╁╌	-	┢╌						_	-	-	-	\vdash	-		t
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				-	-	-	⊢		-		-				\vdash	-		-	-	-	-		t
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	-	┢	├	⊢	-		\vdash						_		-	-	┝	-	 	H
21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	├-	├-	-	-					Н			-	⊢	⊢	-	├-	╁
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20		-	-	-	\vdash	┢	-	-	-				Н			-	├	┝	-		╁
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98					⊢	├—	├	_	-						Н			-	⊢	 	 		┝
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			-	\vdash	⊢	⊢	├		├—					72	Н			-	-	 	-		╁
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			_		-		├-		<u> </u>	_								_	├-	├			⊦
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				 	-		_				_				Н			_	⊢	-			⊦
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				_	ļ	_	_	_	<u> </u>						-			<u> </u>	_	\vdash			╀
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>			<u> </u>			-	-	_	├	-				-	_		┝	┢	┝	_	├	╀
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	⊢	 	├	ļ	_	-					\vdash	_		-	-	-	-	-	╀
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_	_					L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		╀
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_	<u> </u>	_		_		_				Н				_	<u> </u>	_	<u> </u>	╀
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>								_	_	<u> </u>	<u> </u>		-	╄
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ								<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	-	Ł
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	_	_	-		<u> </u>						Н			_	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	· -								_	<u> </u>				╄
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>		_	<u> </u>	_	_						Щ			<u> </u>					╄
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			L_			-	_	_		<u> </u>					Н			_	_	-	_		╄
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	<u> </u>	<u> </u>	_		_						Н			_	_	<u> </u>		<u> </u>	╀
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	_	L		_	<u> </u>						Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ł
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				ļ	_	┕	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ				_			_	_	<u> </u>		-	╄
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			89	-			<u> </u>		┡	<u> </u>		Ļ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>		_				Щ			_	_	<u> </u>		Ļ	Ļ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	\vdash
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	L	<u> </u>	_			<u> </u>				92	Ш	_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L_			<u>L</u>		<u></u>		L_	<u> </u>	L_	<u> </u>				\perp			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L
46 96 47 97 48 98 49 99	L		Ш	_	<u> </u>	<u>L</u>	L		<u> </u>					94	Ш			\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\perp
47	<u></u>					<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_	_					Щ			$ldsymbol{f eta}$	Щ	<u> </u>		<u> </u>	L
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				L_		L	<u>_</u>	<u></u>	_		<u> </u>				\Box			_	_	<u> </u>	_	L_	\perp
49 99 99	<u></u>		_	<u></u>		_	_	<u> </u>	_	L								<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	L
					L	$oxedsymbol{oxed}$		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L	L_								$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_	L
_ 50		49			_	L		L	_		L_			99	Ш				匚	<u> </u>		_	\perp
		50				<u>L_</u>		<u> </u>		L_				100			_	<u></u>	<u> </u>	L		<u>L_</u>	L

Cla	aim	Date										
-	Original											
Final	ij								1			
"	ŏ											
		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		
<u></u>	51	_	_	_	_	<u> </u>	<u>_</u>			_		
	52 53											
	53					_						
	54 55						П					
	55											
	56			\Box		T						
	57	_		_		\vdash	\vdash					
	58	-	_	-	\vdash		\vdash	_		-		
	59		_	-	-	┢	-	-	_	-		
ļ	59		_	-	-	-	-					
<u> </u>	60	_		<u> </u>		┝	_	_		_		
	61	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>		L-	<u> </u>		
<u></u>	62		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>		
	63	L				$oxedsymbol{oxed}$	_		L_			
	64		L	L	آــــا		L		L	L		
	65					L	L			Ĺ		
	64 65 66						Γ					
	67						Г					
	68		_			_	_	$\overline{}$				
	69	-		_		_	\vdash	_	_	-		
\vdash	70		-		-	┢	\vdash	-		-		
	70		-	 	-	├	┝	-				
<u> </u>	70		-	<u> </u>		┝	┝	_				
	71 72 73 74 75		-		-	 	<u> </u>	_		-		
	73		_			<u> </u>	├	_		_		
	/4		_			<u> </u>	<u> </u>					
	75		_	_			_		_	_		
	76 77		_			_	匚					
	77						_	_		_		
	78					L	L					
	79											
	80				Г	Г	Γ					
	81			Г			Γ					
	82						\vdash					
	82 83			\Box	_	\vdash	\vdash	\Box	Γ.	_		
	84	Н	\vdash		Н			_				
-	84 85	\vdash	Н		Н		-	-	Ι			
	86	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	-		-		
\vdash	97	\vdash		-	_	-	 	-	\vdash			
-	87	\vdash		-	 	├─	├─	_	\vdash	_		
\vdash	88	<u> </u>		-	-	\vdash	\vdash		-	<u> </u>		
<u> </u>	89		_	_		_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	90	Щ	<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	91	$oxed{oxed}$		L_		<u> </u>	<u> </u>		Щ			
	92	L.		<u> </u>		oxdot	$oxed{oxed}$			L.		
<u></u>	93			_			oxdot			<u>_</u>		
	94	L	L						L			
	95					L	L	L	LĪ			
	96											
	97			_			Γ					
	98		Γ	_		Γ						
	99					Г	_		Г			
—	100	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	-	\vdash			

Cli	aim	Date									
<u> </u>		-			Г,		<u> </u>	Г—	_	гН	
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104		<u> </u>	L_		L.				Ш	
	103 104 105		<u>_</u>	L.		_		_	_		
	106 107	<u> </u>	_	<u> </u>			ļ				
	107			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		Ш	
	108		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	Н	
-	109 110	<u> </u>	<u> </u>				\vdash			Н	
	111	 	\vdash	├	<u> </u>		\vdash			\vdash	
	112	\vdash		<u> </u>	-	\vdash				H	
	111 112 113 114 115 116			 						H	
	114					_			Г	П	
	115										
	116										
	117 118 119							Ĺ			
	118			L.					_	Ш	
	119					_		_		Ш	
	120			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	121		_	<u> </u>	_	_				\vdash	
	122		_	├	<u> </u>		├-		_	\vdash	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129		_	├-	-	-		-	_	\vdash	
	125		-			-	 	-	-	Н	
	126	-	-		\vdash	\vdash	-			Н	
	127	_		┢╌			\vdash	\vdash		Н	
	128			_						П	
	129						,				
	130 131 132										
	131										
	132			L_	<u> </u>		L_		_	Ш	
	133 134	_	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>		\sqcup	
	134	_	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	135		-	├-		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	
-	136 137 138		-		-		\vdash	 	<u> </u>	${\mathbb H}$	
-	138	-	-	├-		_	-	-	-	Н	
	139			\vdash	<u> </u>			-	-	$\vdash \vdash$	
	140		-	Ι-			\vdash			H	
	141									H	
	142										
	143										
	144			L.		L	L	<u> </u>		Ш	
	145		_	<u>L</u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	146			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	147		_	-	\vdash	_	\vdash	L	<u> </u>	Н	
	148		_		<u> </u>	-	⊢		-	Н	
	149	<u> </u>		├-	 		<u> </u>			Н	
L	150		L	∟	Щ.	L_	L	L		oxdot	